



Telecamera bullet ip da 8 megapixel e ottica fissa

DS-2CD2087G3-LI2UY/SL

VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	8 Megapixel
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (130 dB)
Immagini al secondo	25fps
Uscita video	RJ45
Modalità giorno / notte	Automatico / Manuale
Privacy mask	Fino a 4 zone
Sistema anti appannamento	Sí
Tipo di codice	CBR / VBR
Bit rate	32Kbps ~ 16Mbps
Compressione	H.265 / H.264
EIS	Sí
Main stream	4K / 6Mpx / 4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 10fps)
Filigrana	Sí
Specchio	On / Off

CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S, G e T
Numero massimo di utenti	Fino a 32 utenti
Protezione password	Sí
Browser Web	Explorer / Chrome / Firefox
Software di gestione	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Vista in diretta simultanea	Fino a 6 canali

ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree
Funzioni di IA	Rilevamento facciale
Cambio di scena	Sí
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevamento facciale	Sí
Rilevazione del movimento	Sí
Video Tamper	Sí
Classificazione veicolo / umano	Sí

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	40 m
Tipo di visione notturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Smart IR	Sí
Full Color	Sí
Luce bianca	Sí
Distanza luce bianca	40 m
Lunghezza d'onda	850 nm
Smart Hybrid Light	Sí (passa da IR a colori al rilevamento di persone)

IMMAGINE

Sensore	CMOS ®
Risoluzione del sensore	3840 x 2160
Dimensione del sensore	1/1.8'
Velocità dell'otturatore elettronico	1s to 1/100,000s
Illuminazione minima	0.0005Lux
Rapporto S / N	Más de 52dB

AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato	Sí
Altoparlante incorporato	Sí

technical datasheet

Filtro indirizzo IP	Sí
ALIMENTAZIONE CONSUMO	
modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	15W
Amperaggio	1250mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE+ 802.3at
LENTE	
Tipo lente	Fissa
Distanzia focale	2.8 mm
Apertura massima del diaframma	F/1.0
Angolo di visione	108.8°
Distanza minima di messa a fuoco	3300mm
Filtro IR	Sí
MATERIALE E DIMENSIONI	
Dimensioni	176.3 x 74.4 (Ø) mm
Materiale	Metallo
Peso neto	530 g
Peso con confezione	820 g
INFORMAZIONI GENERALI	
Serie	ColorVu
Tecnología	IP
Tipo di telecamera	Bullet
ASSI	
Movimento	3-Axis
TIOC	
Luce	bianca

Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtro rumore	Sí
Frequenza di campionamento	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz
Bit rate	
	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 160 Kbps (MP2L2)
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP67 / NEMA 4X
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%
DISTANZA DORI	
Rilevare	89 m
Osservare	35 m
Riconoscere	17 m
Identificare	8 m
STORAGE	
scheda Micro SD	Hasta 512Gb
Sistemi di stoccaggio	NAS / FTP / Micro SD
ANR (registrazione ridondante in SD)	Sí
SISTEMA (TELECAMERE)	
pulsante reset	Sí

